

ZD611 2 英寸桌面打印机

投资于更好的产品：强大的功能、卓越的性能、更佳的安全性以及长久而出色的打印质量

您需要一款可提供稳定和强大功能的性能出色的打印机。面对挑战，毫不妥协。拥有 Zebra ZD611 桌面打印机意味着拥有出色性能和更多的升级机会，它具有更佳的架构，可为不断扩展的打印机功能及软件提供支持。这款打印机提供可不断升级的出色安全性，保护您免受网络攻击并保护您的敏感数据。并且，您可以准备好随时添加增强功能、连接和介质处理选项。带有直观菜单的全彩 LCD 触摸显示屏（各种热转印型号的标准配置）和增强远程管理功能使 ZD611 打印机易于使用。这些特性共同实现了卓越的打印性能、长久的更佳体验、业界先进的可靠性以及出色的智能和安全性。



应用新型技术，未来打印从这里开始

应用新型技术，推动明日进步

技术在不断进步，ZD611打印机也在不断发展。该系列打印机通过更佳的架构为未来打印提供强大的支持，该架构可以同时执行更多操作并能随着新兴技术的发展而进化。

一机在手，顺畅安心

卓越的打印性能

选择 ZD611，获得长久的出色性能。ZD611 拥有业界出色的打印质量、实现灵活应用的便携性、先进的新兴技术以及现场安装选项，使其性能更加出色。ZD611 打印机提供热敏、热转印、无底纸、医疗和 RFID 型号，可满足各类使用场景和需求。

设置简单，维护轻松

操作轻松、安全

ZD611 打印机由 Zebra 更佳的 Print DNA 软件套件提供支持，易于操作。利用设置工具、安装向导和仿真功能，可在各种位置轻松部署。直观的用户界面可减少培训，让您轻松使用。您只需查看五个 LED 图标就可快速了解设备状态。您可充分利用强大的远程管理功能，以减轻 IT 部门的负担。此外，内置的安全特性可强化基础架构，让您远离网络攻击。

轻松装载介质

颜色编码式接触点和新的介质处理设计可引导您快速更换介质，以确保打印机正常运行并让工作人员连续工作。直观、快速地更换碳带，可减少混乱、麻烦和培训时间以及缩减寻求 IT 帮助的次数。



功能强大，体积小巧：ZD611 打印机——更加出色的投资选择。

如需了解详情，请访问 www.zebra.com/ZD611

专为卓越打印质量而设计

与 Zebra 工业打印机相同, ZD611 热转印打印机也配备了介质张力调节总成, 无论打印速度如何, 几乎均可确保每张标签的卓越打印质量。可选的 300 dpi 打印解决方案可进一步提高打印质量。

通过触控在颜色与更改设置中查看打印机状态

只需轻触 4.3 英寸全彩 LCD 触摸显示屏 (热转印型号的标准配置), 即可浏览易于使用的菜单和分步向导。彩色表示的状态一目了然, 并可通过现场动画进行故障排除。这些打印机还提供介质装载和校准指南, 并支持独立的打印应用程序。Zebra 触摸屏采用专业设计并经过完整测试, 其韧性和可靠性与 Zebra 打印机产品组合保持一致, 包括对温度、湿度、灰尘和其他环境挑战的强大耐受力。

顺畅集成

向后兼容几乎各种现有热敏打印机

将 ZD611 打印机无缝集成到您的现有设备组合。可继续使用您目前正在用的标签格式和应用。它支持 EPL 和 ZPL 打印机语言, 并且可以使用 Zebra 的 Print DNA 打印机仿真工具模拟与其他打印机品牌关联的其他语言。

按照您的方式连接实现多种通讯

ZD611 打印机可以与现有的有线和无线网络相连, 或者直接连接各种 PC。每个 ZD611 均标配以太网、USB 2.0 和 USB 主机端口, 可选择增配串行端口或快速 802.11ac Wi-Fi 和蓝牙 4.1 双无线模块。可通过各种 Windows™、Android™ 或 iOS 设备打印, 使用蓝牙低功耗 (BLE) 将您的 ZD611 与 Zebra 的打印机设置移动应用集成。使用随附的 Print Touch 标签 (NFC), 您只需用兼容的移动设备轻触 ZD611 就可实现配对和打印, 以及快速访问 Zebra 内容丰富的操作视频知识库。

适合您的更佳功能

为现场打印增添移动性

使用电池选项轻松将 ZD611 打印机转移到推车上。在工作区域打印, 以减少步骤并提高准确性。基于高性能电池, 可支持整个班次的供电需求。

可移动的传感器带来更大的灵活性

ZD611 的可移动介质传感器让您可使用几乎各种介质, 因此可在各种使用场景中实现更大的灵活性。

Print DNA 软件套件, 您的固有优势

放心安全地打印, 减少后顾之忧

Zebra 专用的 Print DNA 软件套件将使您的打印机快速安全地启动并运行。您可利用完整集成、可互操作的解决方案实现顺畅一致的打印, 并且其已准备好随业务需求而不断发展。

集中更新、故障排除和监控

利用 Zebra 的 Printer Profile Manager Enterprise (Print DNA 的组件), 您可在各位置轻松地远程管理、保护联网的 Print DNA 打印机并进行故障排除。

出色的打印安全性

使用 Zebra 的 PrintSecure (Print DNA 的组件) 获得出色的安全性, 保护您免受网络攻击, 让您安心。您可通过安全连接轻松配置打印机、识别漏洞、阻止未经授权访问等。

了解管理打印服务 (MPS), 更加安心放心

Zebra 带有 Print DNA 的热敏打印机可轻松实现 MPS

想要利用 MPS 轻松控制和查看您的打印机组? 我们的打印机具有耐用性设计, 提供最佳的远程管理、分析和保护功能, 因此成为实现 MPS 的更好选择。利用 Print DNA 软件工具集, 您的 Zebra MPS 提供商可远程管理和优化您的打印机、跟踪和使耗材补充自动化并确保安全性。

耗材、服务与支持

Zebra 认证耗材

打印耗材为整个供应链中的资产提供“数字化语音”。您依靠它们来在整个组织中传播关键数据, 如, 打印耗材是否存在问题、流程是否中断、生产力是否受到影响以及成本是否攀升。这就是我们设计、生产和严格测试我们自己的标签、吊牌和收据纸系列的原因, 以此来确保您的 Zebra 打印机性能优化, 品质如一。可选的无底纸配置可减少浪费, 实现每卷更多标签, 从而减少介质卷更换。请选择 Zebra 认证耗材, 获得更佳的品质、服务和专业技术。

由 Zebra 全球服务和支持团队提供支持

通过 Zebra 以及超过 10,000 位合作伙伴组成的可信网络, 可在全球各种地方获取维修支持服务。Zebra OneCare™ Maintenance Plans 提供更大的保修范围。基于 ZD411 的标准两年保修, 您将获得更多保护。

规格

标准特性

- 打印方式: 热转印或热敏
- ZPL 和 EPL 编程语言
- 4.3 英寸全彩 LCD 触摸屏 (分辨率: 480 宽 x 272 高), 带 3 个按钮的用户界面 (热转印和 RFID 型号)
- 5 个状态图标, 3 按钮用户界面 (热敏型号)
- 以太网、USB 2.0、USB 主机端口
- 适用于 Android 和 iOS 的打印机设置移动应用, 通过 BLE (蓝牙低功耗 5) 连接*
- * BLE 仅适用于 Zebra 打印机设置移动应用
- 实时时钟 (RTC)
- 介质张力调节总成, 实现卓越打印质量 (热转印型号)
- OpenACCESS™ 设计, 便于装载介质
- 双壁框架结构
- 能源之星™ 认证
- ZebraDesigner Essentials – 易于使用的免费标签设计工具, 见 www.zebra.com/zebradesigner
- PDF Direct
- 两年标准保修

物理参数

尺寸	ZD611d: 8.6 in. 长 x 4.5 in. 宽 x 6.0 in. 高 220 mm 长 x 115 mm 宽 x 151 mm 高 ZD611t: 9.56 in. 长 x 5.46 in. 宽 x 6.66 in. 高 242.9 mm (长) x 138.7 mm (宽) x 169.2 mm (高)
重量	ZD611d: 2.36 lb./1.07 kg ZD611t: 3.59 lb./1.629 kg

打印机规格

操作系统	Link-OS™ 打印机操作系统
分辨率	203 dpi/每毫米 8 点 300 dpi/每毫米 12 点 (可选)
内存	512 MB 闪存; 256MB DDR3 SDRAM
上限打印宽度	2.2 in./56 mm (203 dpi) 2.13 in./54 mm (300 dpi)
上限打印速度	每秒 8 in./203 mm (203 dpi) 每秒 6 in./152 mm (300 dpi)
介质传感器	全尺寸、可移动的反射式/黑标传感器; 多位置传输式/间隙传感器
固件	ZPL II; EPL 2; XML; ZBI; PDF Direct

介质和碳带特性

标签长度	下限: 0.25 in./6.35 mm 上限: 39.0 in./991 mm
介质宽度	下限: 0.585 in./15 mm 上限: 2.25 in./57 mm
介质卷尺寸	外径上限: 5.00 in./127 mm 卷芯内径: 标配为 0.5 in./12.7 mm 和 1.0 in./25.4 mm; 使用可选适配器可达 1.5 in./38.1 mm、2.0 in./50.8 mm 和 3.0 in./76.2 mm
介质厚度	下限为 0.024 in.(0.06 mm); 上限为 0.0075 in.(0.1905 mm) (仅限撕纸模式)
介质类型	卷筒纸或折叠纸、模切或连续带有/不带黑标介质、标签纸料、连续收据纸和腕带
碳带外直径	1.34 in./34 mm (74 m)
碳带标准长度	243 ft./74 m
碳带比率	碳带介质比为 1:1
碳带宽度	1.3 in./33 mm - 2.24 in./58 mm

碳带卷芯内径	0.5 in./12.7 mm
操作特性	
工作温度	40°F 到 105°F/4.4°C 到 41°C
存储温度	-40°F 到 140°F/-40°C 到 60°C
工作湿度	10% 到 90%, 无冷凝
存储湿度	5% 到 95%, 无冷凝
电气规格	可自动检测的 (符合 PFC 标准) 100-240VAC, 50-60Hz; 经过 ENERGY STAR 认证; 经过 Energy Efficiency Level VI 认证; 可选 2750 mAh 电池; 医疗型号保护经过 IEC60601-1 认证的电源

选件和附件

医疗保健	医疗保健机型提供热敏和热转印型号, 包括白色配色方案、符合医疗保健标准的电源、具有消毒剂耐受性、易于清洁的塑料和密封按钮界面以及抗紫外线外壳
RFID	RFID 支持 UHF EPC Gen 2 和 RAIN RFID 协议, 使用自适应编码技术和 Zebra 的 RE40 RFID 读取器/编码器
无底纸	带切纸器的无底纸选件 (仅热敏型号提供)
介质处理	分配器/剥离器: 借助标签出纸传感器实现标签剥离 (工厂安装或现场安装) 切纸器 (出厂安装或现场安装)
通信	现场安装的 RS-232 自动感应串行端口; 出厂安装或现场安装的双无线模块——802.11ac Wi-Fi 和蓝牙 4.2 经典版
电池	为打印机供电, 以支持打印机在高速打印状态下运行整个班次; 支持各种介质处理选件
实时时钟	联网型号标配的实时时钟
键盘显示单元	适用于独立打印解决方案的 ZKDU 键盘显示单元
安装适配器支架	使打印机能够安装在与 LP/TLP2824 Plus 打印机相同的位置

字体/图形/识别码制

条码比率	2:1 和 3:1
一维条码	Code 11、Code 39、Code 93、Code 128、ISBT-128、UPC-A、UPC-E、EAN-8、EAN-13、UPC 和 EAN 2 位或 5 位扩展、Plessey、Postnet、标准 25 码、工业 25 码、交错 25 码、Logmars、M-SI、Codabar 和 Planet Code
二维条码	Codablock、PDF417、Code 49、DataMatrix、MaxiCode、二维码、MicroPDF、Aztec
字体和图形	16 种内建可扩展 ZPL II 位图字体, 2 种内建可缩放 ZPL 字体, 5 种内建可扩展 EPL2 字体, 原生 OpenType 字体支持, 兼容 Unicode。中文格式包括宋体筒中字体, 64 MB 用户可用的非易失内存, 8 MB 用户可用的 SDRAM

打印机耗材

请选择 Zebra 认证耗材, 使 Zebra 打印机发挥稳定的出色

市场和应用

零售业

- 货架标签
- 降价
- 药房标签
- 信息标签
- 食品安全标签
- 收据
- 熟食店标签

酒店服务业

- 自动服务提醒
- 票务
- 活动腕带
- 自助终端

医疗保健

- 样本采集
- 处方标签
- 实验室管理
- 患者 ID 腕带
- 资产标签
- 患者记录

公共事业

- 文件追踪
- 证据追踪
- 机构标签
- 产品标签

产品规格表

ZD611 2 英寸桌面打印机

性能, 获得更佳的品质、服务和热敏打印专业体验。

法规

IEC 60950-1、IEC 62368-1、EN55022 Class B、EN55024、EN55035
、EN61000-3-2、EN61000-3-3、FCC Class B、ICES-003、FCC 15.209
; 15.247(d)、IC RSS 247、EN 300 328、EN 301 893、EN 62311
、cTUVus CE Marking、VCCI、C-Tick、S-Mark、CCC、CU、BSMI、KC-
C、SABS、IN-Metro、BIS、NOM

环境合规

环境

- RoHS 指令 2011/65/EU; 修订指令 2015/863
- REACH SVHC 1907/2006

如需产品和材料合规等完整列表, 请访问:

www.zebra.com/environment

Print DNA 软件

Print DNA 是 Zebra 打印机的软件套件, 它通过内置应用程序、实用程序和工具为各类用户在整个打印机生命周期内提供卓越体验, 让您的打印机快速安全地启动和运行。如需了解详情, 请访问

www.zebra.com/printdna

包装箱内物品清单

打印机、空碳带卷芯 (热转印型号, 0.5 in.)、交流电源、电源线、USB 电缆、快速入门指南、监管指南

建议选择的服務

	Zebra OneCare™ 维护计划可为设备卓越性能和正常运行提供维护和支持, 同时保护您的重要操作, 确保打印机具有既定的服务水平。如需了解更多信息, 请转到 www.zebra.com/zebraonecare
Zebra OneCare 心畅服务 (Select)	多重保护服务, 维修范围涵盖打印头、正常磨损和意外损坏 优先访问 24x7 实时技术支持和软件更新 预先更换和快速服务 (次日设备更换) 标准设备调试 在线退货授权 (RMA) 支持
Zebra OneCare 心悦服务 (Essential)	多重保护服务, 维修范围涵盖打印头、正常磨损和意外损坏 优先访问 8x5 实时技术支持和软件更新 三日返站维修周转时间以及返修后免费陆运寄回 在线退货授权 (RMA) 支持
	注意: 服务提供情况可能因国家/地区而异

产品保修服务

ZD611 系列打印机保修期为两 (2) 年 (自发货之日算起), 保修范围包括工艺和材料方面的缺陷。要查看完整保修声明, 请访问

www.zebra.com/warranty

管理打印服务

想要了解管理打印服务? 如需了解更多信息, 请访问

www.zebra.com/managed-print-services

了解更多产品和行业应用: www.zebra.com

斑马技术销售支持热线: 4009201899

(注: 如果您是终端用户, 请发邮件至 contact@zebra.com 咨询)



上海

上海市静安区石门一路 288 号
兴北太古汇零售中心二楼
2401 室 2407-2412 2404040
电话: +86 21 6010 2222
传真: +86 21 6288 8588

北京

北京市东城区北三环东路
26 号环球贸易中心 C 座
1203-1206 室 120913
电话: +86 10 8652 3000
传真: +86 10 8652 7426

广州

广州市林和西路 9 号
耀华广场 83412-3413 室
510610
电话: +86 20 3810 7788
传真: +86 20 3810 7788

成都

成都市高新区交子大道
177 号中海国际中心
11 楼 1511 室 610041
电话: +86 28 8533 7630
传真: +86 28 8556 6842

南京

南京市鼓楼区汉中路 2 号
金陵饭店亚太商务楼
8 楼 811 室 210008
电话: +86 25 6610 2610
传真: +86 25 6610 2610

武汉

武汉市武昌区中南路 7 号
中南广场写字楼 A 座
38 层 3807 室 430027
电话: +86 27 8773 7490
传真: +86 27 8773 7493

深圳

广东省深圳市福田区中心
三路 170 号 3180448
第一座 1702 室 5180448
电话: +86 755 3305 3011
传真: +86 755 3305 3050

香港

香港九龙尖沙咀
广东道 510 号
新世界中心 5 楼 011 室
电话: +852 2522 2271
传真: +852 2522 0333

台北

新北市信义区松山路 9 号
统一国际大楼 15 楼
110
电话: +886 2 87598300
传真: +886 2 87598388